Index of Claims

App	lication	on/Con	trol No.

10/664,462 Examiner Reexamination
HUANG ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Michael C. Henry

1623

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Non-Elected

Interference

A Appeal

Objected

Date

0

Claim

÷ Restricted

Claim		Date										
Final	Original											
	51											
	52											
	51 52 53 54											
	54											

Claiiii			_	· · · · ·	, '	701	-	,		_
Final	Original									
\vdash	101	\vdash	┢		T	\vdash	\vdash	1	✝	_
	102	\vdash	┢	H	\vdash	┢	\vdash	┢	╫	
	101 102 103	-	├	┢	 	\vdash	├	┢	┢	\vdash
	103		⊢	┼	┢	┈	⊢	-	⊢	┤
	104 105	<u> </u>	-	├—	-	-	-	-	├	-
 	105	-		├	⊢	┢	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Н
	106		ļ	_		<u> </u>	_	⊢	⊢	_
	107 108		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	108		<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	Щ
	109					_	L		L	Ш
	110 111 112				L		<u> </u>	<u> </u>	L	
	111			L		乚		_	L	
	112									
	113									
	114		Г					Γ	Π	
	115		Г	Π	П	Γ		<u> </u>		
	113 114 115 116 117 118						T	Т		
	117		1	T		\vdash	T	\vdash	\vdash	П
	118	-	-	┢	 	\vdash	┪	\vdash	T	
\vdash	110	-	_	╁	\vdash		\vdash	┢		\vdash
	120		┢	╁	⊢	-	-	-	-	-
-	120	-	-	⊢	\vdash	\vdash	-	-	-	-
	121	_	-	┢	⊢	├	⊢	⊢		-
	122	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		
\vdash	123		_	├	⊢	<u> </u>	_	L	_	\vdash
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		-	ļ				_		
	125				<u> </u>		<u> </u>	_	_	
	126		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
	127		<u> </u>	ļ	┡	_		┡	<u> </u>	\vdash
	128		<u> </u>		<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
L	129		<u> </u>	.	L	_	ļ		<u> </u>	Ш
	130		ļ	_				_		Ш
	131					<u> </u>	<u> </u>			
	132			_					_	
	133									Ш
	134		L		_	$oxedsymbol{oxed}$	L	L	L	Ш
]	135			_			\Box	L		
	133 134 135 136 137 138			L	L	L		L	L	
	137				L				L	
	138				L				L	
	139									
	139 140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	.145									
	146									
	147					П				П
	148									
	149									\Box
	150	_								\Box

Claim										_		_					
	Cla	aim		_			<u> Dat</u>	<u>e</u>	_				Cla	im		_	
2	Final	Original	7	-					-				Final				
3 3 5 5 5 5 5 5 5 5			H		Π									51			L
3 3 5 5 5 5 5 5 5 5	2_	2	T						Г	П		1		52			Γ
L/- 4 5 55 55 55 55 55 56 57 57 58 59 59 59 59 60 </td <th>3</th> <td>3</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td>	3	3	П						Г			1		53			Γ
12	Li-	4	1		1	T				\vdash	\top	1		54			T
12	-	5	H		\vdash	┢	Г	一		\vdash	\vdash	1		55			T
12	;	6	╫╴	\vdash	\vdash	 	┢	 			T	1		56	\vdash	$\overline{}$	t
12	_ല_		╫╴	\vdash	\vdash	⊢	-	├	-	┢	\vdash	1		57	\vdash	_	H
12	╼	-	╁	┢	⊢	┢	-	┢╌	-	┢	┢	1		58	\vdash		H
12	^	0	H	├	╁	┢	⊢	⊢	├	\vdash	⊢	1		50			⊦
12	7		₩	⊢	├-	├		-	-	├-	┝	1		60	_	-	╁
12	10	10	₩	⊢	├	├	⊢	┢		-	├	١.		61		-	⊦
13	!! -	110	₩	⊢	├	├	⊢	├-	⊢	⊢	⊢	1		62			╀
14 64 15 65 16 67 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	43.	12	止	-	├	├-		⊢	 	-	├	1		62			┞
16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99	二章	13	\equiv	<u> </u>	-		_	<u> </u>	_	<u> </u>	-			03			┞
16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99		14	_	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	⊢	١.		64	_	—	L
19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		15	—	<u> </u>	ļ	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>			65		_	L
19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		16		_	L.			<u> </u>	_	<u> </u>	_			66			L
19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		17			_			L	L_	_	╙			67	_		L
19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99		18	Ш					Ĺ			_			68			L
21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99		19						L			_			69			L
22 72 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 99						L	L	_						70			L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		21							L		L]		71			L
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		22												72			
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		23												73			
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		24												74			Γ
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		25												75			Γ
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		26										1		76			Γ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99		27								Г				77			Γ
30		28												78			Γ
30		29		\vdash										79		_	Г
31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 99		30						Т						80	\neg		Г
32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		31	Н			\vdash	-				\vdash	1		81			┢
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 94 46 96 47 98 48 99 99		32	Н	_			_	-				1		82			Г
34 84 35 85 36 86 37 88 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			\vdash			\vdash		 			-			83			F
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 99		34	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	Н	\vdash	\vdash			84	\dashv	_	\vdash
36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35		_		Н	_	一	Н	_	 			85	\dashv	-	_
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	\vdash	-	-	-		_			\vdash	1		86	\neg		┢
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		37	\vdash		\vdash	\vdash	-		-		\vdash			87	ᅱ	-	Η
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			-		-				_	_	┢			88			Н
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		30			-		_	\vdash	_		-			89		-	Н
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	Н	\vdash	 	\vdash	-		_					90			H
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	\vdash	_	-	-	-				-			90			┝
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Н		\vdash	\vdash		-		-	├				\dashv	\dashv	-
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	13	Н	_	\vdash	-		Н			-			92		\dashv	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash		Н	H		Н		\vdash	\vdash		-		\dashv	\dashv	_
46 96 47 97 48 98 49 99			$\vdash\vdash$		\vdash	\vdash		\vdash		-	\vdash						_
47 97 98 98 99 99			\vdash		\vdash	Н	<u> </u>				-				\dashv	\dashv	_
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			-		-	Н		\vdash	\vdash						\dashv	-	_
49 99			\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-			\vdash				-		_
			\dashv	-	Н	\vdash	_		-	_	\vdash				\dashv	\dashv	_
30			\vdash	-	Н			Н			\vdash	}		100	\dashv	\dashv	_
	1	50			Ш	Ш	لـــــا	لــــا			l	l		100			_